

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ

Артикул № 6389

Перед началом эксплуатации внимательно изучите инструкцию.

Описание и функции

Нажмите на педаль акселератора для начала движения. Для того чтобы остановиться, просто отпустите педаль акселератора.

Движение вперед/назад. Для движения вперед переключите тумблер на приборной панели в положение «вперед», для движения назад переключите тумблер в положение «».

На приборной панели имеются переключатель габаритного света электромобиля, индикатор включения/выключения электромобиля, разъем для зарядного устройства назад».

Многофункциональный руль:

A. Horn Sound! - подача звукового сигнала

B. Music Sound! - звучание мелодии

C. L/R Turn - указатель поворота влево/вправо

Техническая характеристика

Возраст ребенка	3-7 лет	
Вес ребенка	До 30 кг	
Скорость	2-3 км/ч	
Источник питания	Аккумулятор, 6В, 4а/ч	
Зарядное устройство	Вход: AC 220В, 50-60 Гц	Выход: DC 6В, 800мА
Работа аккумулятора	Время зарядки: 8-12 часов	Время автономной работы: 1,5 часа

Меры предосторожности

Это руководство содержит информацию о том, как правильно эксплуатировать электромобиль, чтобы катание ребенка на нем было безопасным, и ребенок получал от этого максимум удовольствия. Пожалуйста, ознакомьтесь с представленными ниже мерами предосторожности.

1. Зарядка аккумулятора должна производиться только взрослыми.
2. Дети должны кататься на электромобиле под присмотром взрослых.
3. Сборка и проверка электромобиля должна производиться только взрослыми.
4. Не допускается эксплуатация электромобиля на улицах, автодорогах, крутых склонах и около бассейнов.
5. Не допускается перегрузка электромобиля. Допустимый вес - до 30 кг.
6. Электромобиль рассчитан на одного ребенка.
7. Некоторые части электромобиля могут быть повреждены при неправильной эксплуатации.
8. Во время движения электромобиля не допускается внезапное изменение направления движения, т.е. при движении вперед дождитесь полной остановки для того, чтобы начать движение задним ходом.
9. Мойка автомобиля под водой недопустима. Разрешается протирать его влажной тканью.
10. Для того чтобы ребенок не подвергался риску удушья, немедленно удалите всю пластиковую упаковку.
11. Сохраняйте инструкцию для последующих обращений.

Описание частей электромобиля

Battery - аккумуляторная батарея

2. Steering wheel - руль

3. Rearview mirror - зеркало заднего вида

4. Nut and screw - гайка и винт

5. Seat back - спинка сиденья

Сборка электромобиля

1. Установка аккумулятора.

Достаньте аккумуляторную батарею, которая закреплена под днищем электромобиля. Снимите подушку сиденья, установите аккумулятор по центру под подушкой сиденья и подключите провода (красный к красному, черный к черному). Закрепите подушку сиденья.

2. Установка зеркал заднего вида.

Достаньте зеркала, упакованные внутри корпуса электромобиля. Установите зеркала в отверстия на корпусе электромобиля и зафиксируйте их с помощью пластмассовых гаек .

3. Установка руля.

Достаньте руль и соедините провода к электромобиллю. Вытяните металлическую трубку, установите на нее руль и закрепите винтом и гайкой.

Управление электромобилем

1. Сначала соберите электромобиль в соответствии с рисунками.
2. На приборной панели электромобиля расположены переключатель Оп/Офф (включить/выключить), переключатель габаритного света и разъем для зарядки аккумулятора. Переведите переключатель включения/выключения в положение Оп (включено).
3. Переведите тумблер переключения передач в положение «вперед» для движения вперед или в положение «назад» для движения назад.
4. Для начала движения нажмите на педаль акселератора.
5. Для остановки движения отпустите педаль акселератора.
6. Для изменения направления движения сначала полностью остановите электромобиль.
7. Поворот влево - вправо осуществляется с помощью руля.
8. На руле присутствуют кнопки указания поворота и подачи звукового сигнала.

Зарядка аккумуляторной батареи

1. Разъем для зарядки аккумулятора с индикатором расположен в передней части электромобиля слева
2. Перед началом эксплуатации обязательно зарядите аккумулятор в течение 8-12 часов, но не более 20
3. В процессе зарядки зарядное устройство может немного нагреваться
4. Заряжайте аккумулятор непосредственно после эксплуатации электромобиля в течение 8-12 часов
5. В случае, если электромобиль не эксплуатируется длительное время, заряжайте аккумулятор один раз в три месяца
6. Используйте один и тот же аккумулятор и зарядное устройство, которые входят в комплект электромобиля

Устранение неисправностей

Неисправность	Способ устранения
Двигатель не крутится	1. Проверьте правильность соединения контактов 2. Проверьте целостность плавкого предохранителя в защитном устройстве 3. Проверьте, переведен ли переключатель в положение «ON» (включено)
Двигатель работает с меньшей скоростью	1. Зарядите аккумулятор в течение 10-12 часов 2. Проверьте, не поврежден ли двигатель 3. Проверьте, не повреждена ли коробка передач
Аккумулятор заряжается не полностью	1. Проверьте целостность плавкого предохранителя 2. Проверьте, не поврежден ли аккумулятор или зарядное устройство 3. Проверьте, не поврежден ли разъем для зарядки
Электромотоцикл издает странные звуки	1. Проверьте, не повреждена ли коробка передач 2. Проверьте, не поврежден ли радиатор охлаждения 3. Проверьте, нет ли песка в колесах
Сторел плавкий предохранитель	1. Проверьте, не поврежден ли двигатель 2. Проверьте, не повреждена ли коробка передач 3. Проверьте, не произошло ли короткое замыкание



Игрушка из пластмассы для детей от 3 лет. Товар сертифицирован ГОСТ 25779-90
Сделано в Китае "K.K.Toys" Адрес пр-я: Hong Kong, Kowloon, Tsim Sha Tsui East, 1 Science Museum Road, Concordia Plaza, Room 1103, China